

# ENTRETIEN DE LA VAISSELLE

Lavage machine

## Solivaisselle

**SOLIVAISSELLE**  
**Poudre 10 KG**

- **Poudre ultra dégraissante pour le lavage de la vaisselle en machine**

Élimine toutes les salissures grasses

- **Agent chloré**

Élimine les taches colorées

- **Agents anti-calcaire**

Limitent la formation du tartre



## PROPRIÉTÉS

- Réservé à un usage professionnel. SOLIVAISSELLE POUDRE est une poudre de lavage spécialement conçue pour une utilisation en lave-vaisselle professionnel (monobac, à capot, etc.) qui s'adapte également à une utilisation en machine semi-professionnelle voire ménagère (à ouverture frontale).
- La formule de SOLIVAISSELLE POUDRE ne mousse pas pour une dissolution totale et rapide dans l'eau.
- SOLIVAISSELLE POUDRE décolle et élimine toutes les salissures grasses et laisse une vaisselle parfaitement propre grâce à ses agents chlorés.
- Son action anti-calcaire prévient la formation du tartre.

SOLIVAISSELLE POUDRE est conforme à la législation française relative aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact de denrées, produits et boissons pour l'alimentation. (arrêtés du 8 septembre 1999 et du 19 décembre 2013).

## UTILISATION

SOLIVAISSELLE POUDRE s'utilise pour :

- le lavage de toute la vaisselle, batteries, petit matériel et autres récipients alimentaires
- tous types de machine
- tous types d'eaux (douce comme dure)

## MODE D'EMPLOI

- 1 à 2 grammes de poudre par litre d'eau.

**En machine à capot :** pour une machine d'une capacité moyenne de 40 L, mettre une dose de 40 à 80 g de poudre au chargement de la vaisselle. Ensuite, pour chaque renouvellement de cycle de 5 L d'eau, ajouter une dose de 5 à 10 g de poudre.

**En machine à ouverture frontale :** pour une machine d'une capacité moyenne de 20 L d'eau à 55/60°C par cycle, une dose de 20 à 40 g de poudre est recommandée.

- Pour une vaisselle éclatante, compléter l'action de SOLIVAISSELLE POUDRE par le liquide SOLIVAISSELLE RINÇAGE/SÉCHAGE.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

### DANGER

Contient du SODIUM METASILICATE PENTAHYDRATE. Peut être corrosif pour les métaux. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Peut irriter les voies respiratoires. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Ne pas respirer les poussières. Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection des yeux et du visage. EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX :

Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin immédiatement. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Conserver uniquement dans l'emballage d'origine. Ne pas mélanger avec des produits acides. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu et son récipient dans un centre de déchet adapté.

## MANIPULATION ET STOCKAGE

Conserver le produit dans son emballage d'origine. Conserver à l'abri de l'humidité, de la chaleur et à l'écart des acides.

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT / COMPOSITION

- Poudre blanche odeur chlorée
- pH = 11,5 à 1%
- Densité relative (eau = 1) : 1,1
- Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement n°648/2004 et ses modifications.

SOLIVAISSELLE POUDRE contient entre autres composants	
Moins de 5%	Agents de surface non ioniques, Agents de blanchiment chlorés
5% ou plus mais moins de 15%	Phosphates



## LOGISTIQUE

CODE INTERNE :	S470362
GENCOD :	3 34602 470362 4
U.C. :	Seau 10 kg
U.C./couche :	8
Couches/palette :	6
Cartons./palette :	48